

असाधारस EXTRAORDPSARY

भाग II—तण्ड 3—उप-तण्ड (ii) PART II—Section 3—Sub-Section (ii) प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY



d. 232] No. 232] नई विल्ली, मंगलबार, ग्रप्नेल 16, 1991/चैत्र 26, 1912

NEW DELHI, TUESDAY, APRIL 16, 1991/CHAITRA 26, 1912

इस भाग में भिम्न पृष्ठ संख्या की जाती है जिससे कि यह अरुग संकलन के रूप में रक्षा जा हके

Separate Paging is given to this Part in order that it may be filed as a separate compilation

कृषि मंत्रालय

(कृषि और सहकारिता विभाग)

ग्रादेश

नई दिल्ली, 16 श्रप्रैल, 1991

का. था. 261 (भ): -- केन्द्रीय सरकार, भाषस्यक यस्तु प्रधिनियस 1955 (1955 का 10) की धारा 3 द्वारा प्रवत्त भनितयों का प्रयोग करते हुए उर्वरक (नियंद्रण) भादेश, 1985 का और संशोधन करने के लिए नियन्तिविद्यत भावेश करती है भयोत्:-

- (1) इस मावेश का संक्षिप्त नाम उर्वरक (नियंत्रण) (संशोधन) मावेश, 1991 है।
- (2) यह राजपत्र में प्रकाशन की तारीख को प्रवृत्त होगा।
- 2. उर्थरक (नियंत्रण) प्रादेश, 1985 (जिसे इसमें इसके पश्चात् उक्त धादेश कहा गया है) के खंड 5 में "ऐसी रीति से जारी करेगा जैसा नियंत्रक निर्दिष्ट करें" शब्दों के स्थान पर "प्ररूप ड में जारी करेगा" शब्द खे जाएंगे।

 उक्त झादेश के खंड 14 के उप-खंड (1) के झन्त में "झहँता है" शब्दों के पश्चात् निम्नलिखित जोड़ा जाएगा, झर्चात्:--

"और इस <mark>घादेश के खंड</mark> 21-क में यथा विनिर्विष्ट न्यूनतम प्रयोग-भारता सुविघाएं हैं।

4. उक्त प्रावेश के खंड 21 के पश्यात् निम्नलिखित खंड प्रन्तः स्थापित किया जाएशा, प्रयत् :-

"21-क त्रिनिर्माता, प्रयोगणाला सुविधाओं की कतिपय अपेक्षाओं का पालन करेंगे:--

प्रत्येक विनिर्माता के पास, उसके उत्पाद की क्यालिटी सुनिश्चित करने के लिये नियंत्रक द्वारा समय-प्रमय पर विनिर्विष्ट की जाने वाली न्यूनतम प्रयोगशाला सुविधा होगी।

 उक्त आदेश के खंड 27 के पश्चात् निम्मलिखित खंड अन्त: स्थापित किया जाएगा, धर्यातः :--

"27-क. उर्वरक निरीक्षकों की नियुक्ति के लिए धर्तुताएं।

1046GI/91

1

इस भ्रादेश के श्रधीन उर्वरक निरीक्षक के रूप में नियुक्ति के लिए कोई व्यक्ति तब तक पाल नहीं होगा जब तक कि वह निम्नलिखित भाईताएं न रखता हो, भर्यात्:--

- (1) किसी मान्यताप्राप्त विश्वविद्यालय से रसायन विज्ञान विश्व के साथ विज्ञान या कृषि में स्नातक, और
- (2) उर्वरकों के क्वालिटी नियंत्रण में प्रशिक्षण या अनुभव और राज्य के या केन्द्रीय क्रांपि विभाग में कार्य करता हो।"

छक्त ग्रावेश के खंड 29 के पश्चाम् निम्नलिखित खंड ग्रन्तः स्पापितः
 किया जाएवा, प्रथितः --

"29-क. उर्वरक क्वालिटी नियंत्रण प्रयोगशालाओं में उर्वरक विश्वेषक की नियुक्ति के लिए शर्हताएं।

इस प्रादेण के खंड 29 के प्रश्नीन प्रधिमूचित प्रयोगभानाओं में उर्बरक नमूनों के विश्लेषण हेतु उर्वरक विश्लेषक के रूप में नियुक्ति के लिए कोई व्यक्ति तब तक पात नहीं होगा जब तक कि उसके पास निम्नलिखित प्रहैनाएं न हों, प्रशीत :--

- (1) किसी मान्यताप्राप्त विश्वविद्यालय से रसायन विज्ञान दिपक्ष के साथ कृषि या विज्ञान में स्नातक, और
- (2) केन्द्रीय उर्वरक क्वालिटी नियंत्रण तथा प्रशिक्षण संस्थान, फरीवावाव में प्रवेरक क्यालिटी नियंत्रण तथा विश्लेषण में प्रशिक्षण।

परंतु यह कि ऐसे उर्थरक विश्लेषक जो इस भ्रादेश के भ्रारंभ से पूर्व नियुक्त किये गये हों और जिन्हें श्र्मेक्षित प्रशिक्षण प्राप्त नहीं है, वह इस भ्रादेण के भ्रारंभ की तारीख से तीन वर्ष के भीतर, केन्द्रीय उर्वरक क्यालिटी नियंद्रण और प्रशिक्षण संस्थान, फरीवाबाद में बिहित प्रशिक्षण प्राप्त करेगा।"

- 7. उक्त आदेश के खंड 35 के उपखंड (1) के पैरा (क) में "ऐसे प्रस्प में बनाए रखने का निवेश दे सकेशा जो उस आदेश में बिनिर्विष्ट किया जाए" शब्दों के स्थान पर "प्ररूप' दे में बनाए रखने का निदेश दे सकेशा" शब्द रखे आएंगे।
- उक्त प्रावेश की अनुसूची-। में प्रीयंक "भाग-क उर्बरकों के विनिधिशो के प्रधीन
- (1) उप-शिर्षिक "1 (ग) ऋज् पोटाशो उर्वरक" के प्रधीन पोटा-णियम सम्पेट से संबंधित कम संख्या 2 के धर्मीन प्रविष्टि (2) के सामने स्तम्भ-2 में "18.0" ध्रांकड़ों के स्थान पर "50.0" ध्रोकड़े रखे जाएंगे।
- (2) उप-शिर्षक "1 (स) मुश्म पोषक" के श्रधीन कम संख्या-9 और उसरे संबंधित प्रविष्टियों के पश्चात् निम्नलिश्चिम कम संख्यांक और प्रविष्टियां जोड़ी जार्योंनी, श्रथीन :--

वर्गरक का माम	विनि विष्ट	
l	2	
"10. जिक सल्फेट मोनोहां इब्रेट	i. सुप्रवाह क्रिस्टलाइन रूप	*****
ZnSO ₄ H ₂ o	 भार के प्राक्षार पर, जल में द्रवि- लेय पदार्थ का प्रतियत, प्रधिकतम 	ι 0
	ांगं, भार के बाधार पर जिल्ह का	

(Zn के रूप में) प्रतिभाव, न्यूनतम 33.0

(pb के रूप में) प्रतिणय, प्राधिकत्रम	0.003
े ∨. भार के प्राधार पर, तार्वका (C। केरूप में) प्रतिशत् ग्रधिकतम	i 0,1
v ां. भार के धाधार पर, मैंगोशियम क $(\mathbf{M} \mathbf{g})$ क रूप में) प्रतिशन, प्रक्षिकतम	0 5
vii. भार के भाधार पर, लोहें का (Feके रूप में) प्रतिशत, ग्रधिकतम	0.5
viii pH	4 0 मे
	भ्र न्य -र

 उनत भादेश के प्ररूप (घ) में (घोषणा "शीर्षक के भ्रधीन पैरा (ख) के पश्चात निम्निशिक्षत पैरा ओड़ा जायेगा अर्थात्:---

"(घ) मैं/हम घोषणा करना हूं/करते हैं कि देग आदेश के अधान नियंत्रक द्वारा विनिधिष्ट भ्रषेक्षित प्रयोगणाला मुनिधा मुझे/हमें प्राप्त है।" 10. उक्त आदेश के प्रस्य (इ) में "बोषणा" र्यापंत्र के अधीन पैरा (ग) के प्रस्वात सिम्तलिखित पैरा जोड़ा जायेना, भ्रथित्:--

"(घ) मैं/हम घोषणा करता हूं/करते हैं" कि इस प्रादेश के चयान नियंक्षक द्वारा बिनिविष्ट धपेक्षित प्रयोगणाल। सुबिधा मुझे/हमें प्राप्त है।"

11. उथल भादेश के संप्रतीक में प्ररूप (ठ) के पण्यात् निम्तालिखन प्ररूप जोड़ा आएगा, अथित्:--

"संप्रतःक"

प्ररूप (ड)

(कंड-5 देखिये)

व्यौहारो/विनिर्माता/पूल हंडिलग मिलकरण हार। उर्वरक के केलामों को नक्षी/प्रस्थय आपन विषे आने के लिए प्रस्थ

एस है। निम्ना एस है। में --

प्रम सम्था नारीख प्रिस्ट्रोकरण प्रमाणयत्र संख्याः फर्म का नाम और पना केता का नाम और पना :							
,	उर्बरक का नाम भीर ब्रांड नाम				₹1	मूल्य	
l	3	3	4	5	В	7	
1-2-			एस . दो	 . / सी . ए स	r.đí		

ेंसा के हरशन' व **योहारी, भावि के हस्ताबा**र''

"संप्रतीक"

प्रकृप (द)

[खांड ४५ (४) (४) देखिए]

व्योहारो/बिनिक्षांत्रा/पुरत हैंडलिंग स्रभिकरण द्वारा स्टांक रशिस्टर के लिये प्रकृष

पुष्ठ संख्या

39 KM	40 MM.						~
नारीख	प्रारंभिक अनिशेष		कुल		शंतिम पितिणेप	•	व्यति- स्थिकिः इस्थाधार
#	2	3	4	5	н	7	ж 8

 पृति के कीत.
 बित मं. और
 तारंख्य के मध्य उल्लिखित करें।
 जारं। कियें गये प्रथम और
 श्रंतिम तकद/ प्रथय रसीद
 की कम संख्या

टिप्पणाः — स्टॉक रिकस्टर के पुष्ठ क्यांकि। होने चाहियो। निरोक्षण प्राधिकारी द्वारा रिकस्टर के पृष्ठों का संख्या की पुष्टि करते हुये एक प्रमाण-यत श्रीमिलिखिय किया जाना चाहिये।"

> [सं. 1-5/91- उर्देश्क विधि] [रिव मोहन सेठा, संपृथ्न सचिव]

हिष्पणि: -- उर्बरण (नियंक्षण) आविशः 1985ः सः ता नि. 75५, (अ) तारीख 25 सितम्बरः 1985 द्वारा प्रकाणि। तिथा धरा था और बाद में निम्तिपिखन द्वारः समाधिन विधा

- ा. सः का.नि. 201 (घ) धारीखा । उक्तरवरी, १५४७
- 🏩 स(.क्षा.नि. 508 (ग्र.) तारीख 19 मार्च, 1986
- स: का.नि. 1160 (म) वारीख 21 प्रक्तुपर, 1986
- क का.आ. ४३३ (घ्र) शारीख 1व सिसम्बर, 1987
- तः वर्गः माः 1079 (घ) नारीखः 11 दिसम्बर, 1987
- e का.धा. 252 (म) वार्राख 11 मार्च, 1983
- 7. का.चा. 724 (थ) धरीख 28 जुलाई, 1983
- 8- का.मा. 725 (भ) तार्राख 28 जुलाई. 1983
- **9- का.चा.** 940 (घ) नारीख 11 **घक्नु**थर, 1988
- 10 का.चा. 498 (भ्र) नारंत्व 29 जून, 1989
- 11. का.भा. 581 (भ) तारीख 27 जुलाई, 1989
- 12- का.मा. 673 (घ) सारीख 25 प्रगल्स, 1989]
- 13 का.भा. 738 (भ्र) तारीख 15 सितम्बर, 1989
- 14- का.चा. 140 (घ) शारीख 12 करवरी, 1990

- ा इ. का. प्रा. 271 (प्रा) तारोखा 29 मार्च, 1990
- 16. का.मा 403 (भा) नारीख 23 मई, 1990
- 17 का. था 675 (अ) नाराज्य उ: अगस्त, 1950

MINISTRY OF AGRICULTURE

(Department of Agriculture and Cooperation)

ORDER

New Delhi, the 16th April, 1991

- S.O. 261(E).—In exercise of the powers conferred by section 3 of the Essential Commodities Act, 1955 (10 of 1955), the Central Government hereby makes the following Order further to amend the Fertiliser (Control) Order, 1985, namely:
- (1) This Order may be called the Fertiliser (Control) (Amendment) Order, 1991.
 - (2) It shall come into force on the date of its publication in the official Gazette.
- 2. In the Fertiliser (Control) Order, 1985 (hereinafter referred to as the said Order), in clause 5, for the word "such manner as the Controller may direct.", the word "Form M" shall be substituted.
- 3. In sub clause (1) of clause 14 of the said Order, the following shall be added at the end, namely:—
 - "and poss ss the minimum laboratory facility as specified, in clause 21A of this order."
- 4. After clause 21 of the said Order, the following clause shall be inserted, namely:—
 - "21A. Manufacturers to comply with certain requirements for laboratory facilities:—

Every manufacturer shall, in order to ensure quality of their product, poss-85 the minimum laboratory facility, as may be specified from time to time, by the Controller,'

- 5. After clause 27 of the said Order, the following clause shall be inserted, namely in-
 - "27A. Qualifications for appointment of fatiliser inspectors.

No pars in shall be eligible for appointment as fertiliser inspector and rathis Order, unless he possesses the following qualifications, namely:

- graduate in Agriculture or Science with Chemistry as one of the subjects, from a recognised University, and
- (2) training or experience in the quality control of firtilisers and working in the State or Central Dapartment of Agriculture."
- 6. After clause 29 of the said Order the following clause shall be inserted, namely:

"29A. Qualifications for appointment of fertiliser analyst in the fertiliser quality control laboratories.

No person shall be eligible for appointment as fertiliser analyst for analysis of fertiliser samples in the laboratories notified under clause 29 of the Order, unless he possesses the following qualifications, namely:—

 graduate in Agriculture or Science with Chemistry as one of the subject from a recognised University, and (2) training in fertiliser quality control and analysis at Central Fertiliser Quality Control and Training Institute, Faridabad.

Provided that the fertiliser analysts appointed before the commencement of this order, who do not possess the requisite training, shall undergo prescribed training, within a period of three years, in the Central Fertiliser Quality Control and Training Institute, Faridabad, from the date of commencement of this order."

- 7. In para (a) of sub-clause (1) of clause 35 of the said Order, for the words "and in such form as may be specified in that Order", the word "in Form N" shall be substituted.
- 8. In Schedule I of the said Order, under the heading "Part-A. Specifications of fertilisers".
 - (1) under sub-hading "1(c). Straieght Potassic fertilisers", under serial number 2 relating to Potassium sulphate, in column 2, against entry (ii), for figure "48.0", the figure "50.0" sh. !! be substituted.
 - (2) under sub-heading "1(f). Micronutrients", after serial number 9 and the entries relating thereto, the following serial number and entries shall be added, namely:—

Name of the fertiliser	Specification
1	2
"10. Zinc Sulphate Mono-hydrate (ZnSO4 H2O)	(i) Free flowing crystalline form (ii) Matier insoluble in ter, per cent by that, maximum 1.0

1	2		
	(iii)	Zinc (as Zn), per cent by weight, minimum	33.0
	(iv)	Lead (as Pb), per cent by weight, maximum	0.003
	(v)	Copper (as Cu), per cent by weight, maximum	0.1
	(vi)	Magnesium (as Mg), per cent by weight, maximum	0.5
	(vii)	Iron (as Fe), percent by weight, maximum	0.5
	(viii)	pH not less than	4.0"

- 9. In Form D of the said Order, under heading "Declaration", after para (c), the following para shall be added, namely
 - "(d) I/We declare that the requisite laboratory facility specificd by the Controller, under this Order is possessed by me/us."
- 10.3In Form E of the said Order, under heading "Declaration", after para (c), the following para shall be added, namely:—
 - "(d) I/We declare the the requisite laboratory facility specified by the Controller, under this Order is possessed by me/us."
- 11. In the Emblem, of the said Order, after "Form I", the following Forms shall be added, namely :--

"LWBLEM

Form M

(See Clause 5)

FORM FOR CASH/CREDIT MEMORANDUM TO BE ISSUED BY THE DEALER/MANUFACTURER/POOL HANDLING AGENCY TO THE PURCHASER OF FERTILISERS

CT/CCT NO

				31/03# 1		
S 1. 1	No		Date			
Сег	tificate of Registration N	۸o				
Nai	ne and addres of Firm		******			
Nac	ne and address of purchas	cr :				
\$1. No.	Name of fortiliser and Brand name	Number of bag;	Brigh number (wherever applicable)	Quantity	Rate	Amount
1	?	3	4	5	6	7
1. 2. x. xx.					To(al : ST/CST@ G. To.भ	

Note

"EMBLEM"

FORM N

[(See clause 35(1)(a)]

FORM FOR STOCK REGISTER TO BE MAINTAINED BY THE DEALER/MANUFACTURER/POOL HANDLING AGENCY

Page Number:

Date	Opening Balance	Rescipts during the day	Total	Sales during the day	Closing Balance	Remarks	Signature o d-aler
1		3	4	5	6	7	8
						1. Mention source of supp with Bill No. date. 2. Sl. No. of l and last cash/c memo issued	and first prodit

The pages of the stock register should be numbered. A Certificate should be reconded by the inspecting authority confirming the pages in the register."

[No. 1-5/91-Firt. Law] R.M. SETHI, Jt. Secy.

Note: - The Fertilier (Control) Order, 1985 was published vide GSR 758 (E) dated the 25th September, 1985 and subsequently amended by,—

- (i) GSR 201 (E) date d 14th February, 1986.
- (ii) GSR 508 (E) data d 19 h March 1986.
- (iii) GSR 1160 (E) dated 21st October, 1986.
- (iv) S.O. 822 (E) dated 14th September, 1987.
- (v) S.O. 1079 (E) dated 11th December, 1987.
- (vi) S.O. 252 (E) dated 11th March, 1988.
- (vii) S.O. 724 (E) dated 28th July, 1988.
- (viii) S.O. 725 (E) dated 28th July, 1988.
- (ix) S.O. 940 (E) datad 11th October, 1988.
- (x) S.O. 498 (E) dated 29th June, 1989.
- (xi) S.O. 581 (E) dated 27th July, 1989.
- (xii) S.O. 673 (E) dat d 25th August 1989
- (xiii) S.O. 738 (E) dated 15th September, 1989.
- (xiv) S.O. 140 (E) dated 12th February, 1990.
- (xv) S.O. 271 (E) dated 29th March, 1990.
- (xvi) S.O. 403 (E) dated 23rd May, 1990.
- (xvii) S.O. 675 (E) dated 31st August, 1990.